# PROBASE MASILLA AL AGUARRAS

## **DESCRIPCION**



**PROBASE MASILLA AL AGUARRAS** es un producto formulado especialmente con resinas alquídicas y pigmentos extendedores seleccionados para lograr un material de fácil aplicación y secado rápido.

#### **USOS**

- En interior y exterior, para nivelar y emparejar superficies de madera y metal.
- Antes y después de aplicar PROBASE MASILLA AL AGUARRAS, utilizar siempre el fondo correspondiente que se indica en la instrucción del producto de terminación que se desea aplicar.

No aplicar pinturas a base de caucho clorado, lacas, epoxídicas, etc, sobre PROBASE MASILLA AL AGUARRAS.

#### **MODO DE EMPLEO**

La superficie a masillar debe estar limpia y seca: libre de grasa, polvillo, hongos, humedad, pintura en mal estado (suelta, ampollada, descascarada, etc.), óxido, etc.

## **Superficies Nuevas**

Metal ferroso: desengrasar cuidadosamente con aguarrás mineral. Eliminar todo vestigio de óxido lijando cuidadosamente y retirando las partículas de óxido de hierro con un trapo embebido en aguarrás. Aplicar PROBASE Antióxido o PROBASE Convertidor de Oxido en toda la superficie.

Hierro galvanizado: desengrasar y tratar luego con líquido fosfatizante siguiendo las instrucciones del fabricante. Limpiar y dejar secar.

**Aluminio:** desengrasar y aplicar un wash primer siguiendo las instrucciones del fabricante. Limpiar y dejar secar. Madera, aglomerado: lijar, eliminar el polvillo y aplicar una mano de PROBASE Fondo Blanco Sintético en toda la superficie

En todos los casos, una vez preparada la superficie, aplicar PROBASE MASILLA AL AGUARRAS sobre las áreas a emparejar en capas delgadas, hasta nivelar. Dejar secar el producto entre las aplicaciones. Lijar para emparejar y eliminar el polvillo.

**IMPORTANTE:** En todos los casos, volver a aplicar sobre los sectores reparados el mismo fondo utilizado previamente al masillado, con el fin de evitar diferencias de absorción y optimizar la adherencia del recubrimiento final. Dejar secar.

En todos los casos, finalizar el trabajo con pintura de terminación.

## **Superficies Previamente Pintadas**

- La pintura desprendida, descascarada, agrietada o ampollada deber ser removida totalmente con cepillo de alambre, espátula o lija hasta llegar al sustrato original.
- Éliminar el polvillo y aplicar una mano de PROBASE Antióxido o PROBASE Convertidor de Oxido (en metales ferrosos), PROBASE Galvite (en hierro galvanizado), un wash primer (en aluminio), PROBASE Fondo Blanco Sintético (en maderas, aglomerados), según corresponda.
- Aplicar PROBASE MASILLA AL AGUARRAS sobre las áreas a emparejar, en capas delgadas hasta nivelar la superficie. Dejar secar el producto entre las aplicaciones. Lijar para emparejar y eliminar el polvillo.

**IMPORTANTE:** En todos los casos, volver a aplicar sobre los sectores reparados el mismo fondo utilizado previamente al masillado, con el fin de evitar diferencias de absorción y optimizar la adherencia del recubrimiento final. Dejar secar.

- En caso de películas totalmente deterioradas, eliminarlas completamente con removedor y proceder como en el caso de superficies nuevas.

En todos los casos, finalizar el trabajo con pintura de terminación que corresponda.

## **CARACTERISTICAS**

Color: Blanco hueso.

Aplicación: Se debe aplicar en capas delgadas, con espátula. En caso de ser necesario, diluir con un máximo de 10% de aguarrás mineral. Lavar los elementos de trabajo con aguarrás mineral.

Secado: Si se va a aplicar más de una capa, dejar secar 6 horas entre ellas, en condiciones normales de temperatura

y humedad. Para pintar, dejar secar 24 horas. **Rendimiento:** De 2 a 4 m2 por litro, según el tipo de aplicación.

Acabado: Mate.

Presentación: 0.500, 1 y 4 litros.

## **RECOMENDACIONES GENERALES**

- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
- Evitar aplicar masilla bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del solvente.
- Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

